

## География 2 курс –задание 1

Теория:

<https://www.yaklass.ru/materiali?mode=lsntheme&subid=213&themeid=193>

### Практическая работа «Расчет ресурсообеспеченности»

Ресурсообеспеченность-это соотношение между величиной природных ресурсов и размерами их использования. Ее можно выразить количеством лет, на которое должно хватить этого ресурса. Либо его количеством на душу населения.

Регионы	Запасы топлива	Добыча топлива	На сколько лет хватит
Нефть (мир в целом)	140 млрд.т	3450 млн.т	
Уголь(мир в целом)	1100 млрд.т	4625 млн.т	
Природный газ (мир в целом)	150 трлн.куб.м	220 млрд.куб.м	
Природный газ (зарубежная Европа)	5,6 трлн.куб.м	270 млрд.куб.м	

#### **Уголь**

страна	Запасы топлива, млрд.т	Добыча топлива, млн.т	Население страны, млн. чел	На сколько лет хватит	На душу населения
США	445	1020	286		
Китай	296	1240	1300		
Россия	202	250	140		

#### **Нефть**

страна	Запасы топлива, млрд.т	Добыча топлива, млн.т	Население страны, млн.чел	На сколько лет хватит	На душу населения
Сауд. Аравия	43	450	21		
Ирак	17	55	24		
ОАЭ	16	120	3		

#### **Природный газ**

страна	Запасы топлива, трлн.куб.м	Добыча топлива, млрд.куб.м	Население страны, млн чел	На сколько лет хватит	На душу населения
Россия	48	550	140		
Иран	23	45	71		
Нидерланды	2	70	16		

#### **Железная руда**

страна	Запасы, млрд.т	Добыча. млн.т	Население страны, млн чел	На сколько лет хватит	На душу населения
Россия	58	87	140		
Украина	20	77	45		
Бразилия	18	195	170		

**ВЫПОЛНЯЕМ НА ЛИСТОЧКЕ, ОТПРАВЛЯТЬ НЕ НАДО.  
ВСТРЕТИМСЯ, Я ПРОВЕРЮ**